

# Guide de mise à jour du micrologiciel pour le récepteur AV 2018

## Introduction

- Ce document décrit la procédure et les précautions à suivre pour mettre à jour le micrologiciel du récepteur AV 2018.
- Si une erreur se produit pendant la mise à jour du micrologiciel, il se peut que le récepteur AV 2018 devienne inutilisable. Assurez-vous de lire la procédure et les précautions qui suivent avant de mettre à jour le micrologiciel.

## Modèle et version du micrologiciel concernés

Avec ce dispositif, vous pouvez actualiser les versions du micrologiciel des modèles ci-dessous.

Groupe de modèles	Modèle concerné	Version du micrologiciel concernée → Version actualisée	Nom du fichier d'actualisation (taille)
A	KW-V140BT, KW-V240BT	Ver 0.0.113* <sup>1</sup> ou antérieure → 0.0.114	J17S420.rom (41.60 MB)
		Ver 0.0.200 ou antérieure → 0.0.201	J27S420.rom (41.60 MB)
B	KW-V340BT (Amérique du Nord)	Ver 0.0.115* <sup>2</sup> ou antérieure → 0.0.116	J17S421.rom (41.60 MB)
		Ver 0.0.200 ou antérieure → 0.0.201	J27S421.rom (41.60 MB)
C	KW-V340BT (Europe, Asie), KW-V340BTM	Ver 0.0.115* <sup>3</sup> ou antérieure → 0.0.116	J17S421.rom (41.60 MB)
		Ver 0.0.199 ou antérieure → 0.0.200	J27S421.rom (41.60 MB)
D	KW-V440BT, KW-V440BTM	Ver 0.0.115* <sup>3</sup> ou antérieure → 0.0.116	J17S422.rom (41.60 MB)
		Ver 0.0.199 ou antérieure → 0.0.200	J27S422.rom (41.60 MB)

\*<sup>1</sup> Pour les versions de micrologiciel antérieures à 0.0.113, vous devez mettre à jour à 0.0.114 avant de mettre à jour à 0.0.201.

\*<sup>2</sup> Pour les versions de micrologiciel antérieures à 0.0.115, vous devez mettre à jour à 0.0.116 avant de mettre à jour à 0.0.201.

\*<sup>3</sup> Pour les versions de micrologiciel antérieures à 0.0.115, vous devez mettre à jour à 0.0.116 avant de mettre à jour à 0.0.200.



- Pour savoir comment vérifier la version du micrologiciel, reportez-vous à la section "Vérification de la version du micrologiciel".

## Procédure

Étape 1. Téléchargez les fichiers du micrologiciel et copiez-les dans la mémoire USB.

Étape 2. Mettez à jour le micrologiciel. **(Cette opération prend environ 5 minutes.)** Réinitialisez l'unité.

Étape 3. Vérifiez que le micrologiciel a bien été mis à jour.

## Création du support d'actualisation

Créez le support d'actualisation sur votre ordinateur.

1. Téléchargez les mises à jour sur le site Internet.
2. Décompressez le fichier téléchargé.
3. Copiez le fichier décompressé dans le premier niveau de hiérarchie de la clé USB.



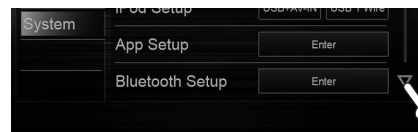
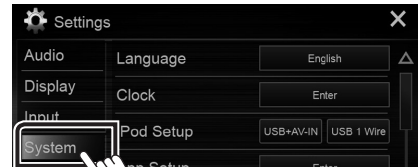
- La clé USB  
Système de fichiers: FAT 16/32
- Il est recommandé d'utiliser une clé USB comme support d'actualisation.
- Ne pas copier les mises à jour sur un périphérique contenant des fichiers audio. Une clé USB vierge est fortement conseillée.
- L'actualisation ne pourra être effectuée s'il est copié dans un dossier.
- L'actualisation ne peut pas être effectuée si le nom du fichier d'actualisation est modifié.

## Vérification de la version du micrologiciel

1. Touchez [Settings] sur l'écran d'accueil.



2. Touchez [System Information] pour afficher l'écran correspondant.



3. Vérifiez la version.



## Mise à jour du Programme

1. Touchez [Settings] sur l'écran d'accueil.

2. Touchez [System Information] pour afficher l'écran correspondant.

3. Touchez [Update].



4. Connectez la mémoire USB pour permettre la mise à jour. **(Cette opération prend environ 5 minutes.)**

**Précaution:** Il est possible que l'écran n'affiche plus rien pendant quelques secondes.

Ne débranchez pas la clé USB et ne mettez pas l'appareil hors tension pendant la procédure de mise à jour.

5. Lorsque l'écran "Update completed" apparaît, retirez la mémoire USB.

6. Réinitialisez l'unité.

**Si la version est 0.0.114/0.0.116, veuillez mettre à jour à nouveau.**

7. Vérifiez que la version du micrologiciel a bien été actualisée, en consultant la section "Vérification de la version du micrologiciel".

## Précautions

- La mise à jour ne peut être exécutée avec un autre support.
- Assurez-vous de garer votre véhicule dans un endroit sûr avant de réaliser la mise à jour. Laissez le moteur tourner pour éviter que la batterie ne se décharge.
- N'éteignez pas le moteur ou la puissance du récepteur AV pendant la mise à jour. La mise à jour ne pourrait alors pas être réalisée correctement et le récepteur AV pourrait devenir inutilisable.